 ex of Cl	<b></b>

Application/Control No.

10/544,170

Examiner

Simon A. Goetze

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KANEKO ET AL.

Art Unit

2617

✓	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_	_				,			
Cla	im	Date								
Final		5/10/06								
$\vdash$	1	+	一							<u> </u>
	2	+								
	2 3 4 5	+								Т
	4	+								
	5	+								
	6	+								
	7 8	+				Ш				
	8	+			_	Ш				
	9	+	<u> </u>	_	<u> </u>				_	_
	10	+	<u> </u>	_	<u> </u>				_	<u> </u>
<u> </u>	11	+	-	$\vdash$	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	ļ_
$\vdash$	12	+	<u> </u>		-	-	$\vdash$	Η.	-	<u> </u>
$\vdash$	14	+	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
<del></del>	15	H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-
	13 14 15 16 17	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Η-		-	<u> </u>	-	-
	17			Т				Н		
	18		$\vdash$		$\vdash$					
	18 19				_				-	
	20									
	21									
	22									
	21 22 23									
	24 25		L							
	25							L		_
	26 27		_	oxdot	<u> </u>	lacksquare	_		_	_
<u> </u>	27		ldash		<u> </u>	_	_	_		_
	28	_	<u> </u>	_	_	_		_	_	
<u> </u>	29	-	-	-	_		_			_
	30	$\vdash$		-	-	-	<u> </u>		_	<u> </u>
	31		<del> </del>	-	-	$\vdash$	_			$\vdash$
	32 33		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H			
	34		Н		$\vdash$		Н			
	34 35		Т	Г	Т		Н	П		
	36		Т	П	$\vdash$		H			
	37		Г		Г		Г	П		
	38									
	39									
	40									
<u></u>	41		$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$	L_		L		$\Box$	
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	42	L	<u> </u>	<u> </u>	L.		L	Щ	L	<u> </u>
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	L	$\vdash$	-	_
<u> </u>	45	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-
	46 47	$\vdash$	$\vdash$	H	_	$\vdash$	H	$\vdash$	H	<u> </u>
	48	<del> </del>	-	<del>  -</del>	├-		├-	—	-	-
<del></del>	49	H	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	Н	├-
$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	-	$\vdash$
	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	-	$\vdash$

-		_				201				
Cla	ım ı	H				Date	•			
Final	Original									
	51									
	51 52 53									
	53									
	54 55									L
	55		L							L
	56									
	57		$ldsymbol{le}}}}}}}$							L
	58	_	<u> </u>					_		L
	59	<u> </u>	_	_	_	_				_
	60	_	_	ļ						L
	61	<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>			_
	62 63	┡	<u> </u>	_	_	_				-
	63	┡	┡	_	_	_	_			<u> </u>
-	64	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			┡
	65	-	⊢	┝	_		H			H
$\vdash$	66		<u> </u>	H		$\vdash$	$\vdash$		H	-
-	67	┝	┝	H	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-
	68 69		-	-	_	-	-	<u> </u>		┝
	70	-	┝	-		┝	$\vdash$	<u> </u>	-	┝
	70 71	┝	┝	-	-	<u> </u>	-	_	_	├-
-	72	-	-	$\vdash$		_	Н	<u> </u>		┝
$\vdash$	73	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝
$\vdash$	74	⊢	┢	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	75	<del>                                     </del>		$\vdash$		_	Н	$\vdash$	-	-
	76	┢	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	76 77	$\vdash$	-		_	-		<del> </del>		-
	78	┢	1			┰		$\vdash$	$\vdash$	-
	79		_	_			$\vdash$			-
	80	Н	$\vdash$	_						_
	81		$\vdash$							Г
	81 82									Ι
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89						oxdot			L
	90	$oxedsymbol{oxed}$	L_	oxdot		$\Box$	$ldsymbol{f eta}$		$oxedsymbol{oxed}$	L
	91	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		Ш	$\Box$	Ш		Ш	L
	92	<u> </u>		_		<u>L</u>	L	_	$\sqcup$	L
	93	<u> </u>	_	<b> </b>	_	<u></u>		<u> </u>		L
	94	<u> </u>	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		_	_
	95	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	97	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
-	98	├	$\vdash$	H	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-
	99	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	L_	L	<u> </u>	L	<u> </u>

100

Cli	aim ·					Date	 e			
Final	Original									
			H			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
_	101		-	-		$\vdash$	⊢		Ι	Н
-	101 102 103	_	-	$\vdash$		_		-	-	-
	103	_	-	-	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$
	104 105	_	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	$\vdash$
-	106	_	┝	$\vdash$	$\vdash$	_		-	-	$\dashv$
$\vdash$	107	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	-	$\dashv$
	108	_	-	-	-	_	-		$\vdash$	$\dashv$
	109		Н	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	109 110	_	Т	T		_	_	$\vdash$		
	111									
	112 113									
	113									
	114									
	115 116	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
L	116	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		L	
	117 118	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—		⊢	Н
	118			<u> </u>	┡	_	<u> </u>	┝	┡	Н
	119	_	-	<u> </u>	┝	<u> </u>	┝	⊢	├	
	120 121	-	-			-		-	├	
-	122	<del> </del>	-	-	├	┝	├	⊢	⊢	Н
	122	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	├─	⊢	-	┢	$\vdash \vdash$
	124	┢	-	-	<del> </del>	H	┢	$\vdash$	$\vdash$	H
	123 124 125 126 127 128 129 130	-		_	_		H	Н	H	Н
	126	$\vdash$	<del>                                     </del>		Т	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$	П
	127			Г				Г	$\vdash$	П
	128							Г		П
	129									
	130									
	131 132		L			L_				
	132	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	134 135	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ
	135		├	<del> </del>	├—	⊢	⊢	-	⊢	$\vdash \vdash$
<u> </u>	130	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	├	├	├-	Н
<u> </u>	136 137 138 139 140	$\vdash$	├	-	├	├-	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash\vdash\vdash$
	130	$\vdash$		-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash \vdash \vdash$
	140	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	H
	141		H	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$		$\vdash$	Н
	142	-	$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$		Г	$\vdash$	Н
	143		Γ		$\vdash$					П
	144									
	145									
	146									
	147	L								Ш
	148		L	L	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	149	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	150		L			L		L		